

Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 01 năm 2025

THÔNG BÁO MỜI CHÀO GIÁ LẦN 2

Gói thầu: “Sửa chữa, thay mới linh kiện thiết bị hư thuộc hệ thống camera của Bệnh viện”

Căn cứ phiếu trình số 2410281107520 ngày 28/10/2024 của Phòng Công Nghệ Thông Tin về việc cung cấp thông số kỹ thuật hệ thống camera đã được BGD phê duyệt;

Căn cứ tờ trình phê duyệt chủ trương thực hiện gói thầu “Sửa chữa, thay mới linh kiện thiết bị hư thuộc hệ thống camera của Bệnh viện” đã được BGD phê duyệt ngày 12/11/2024;

Căn cứ phiếu trình ngày 26/12/2024 của Phòng Công Nghệ Thông Tin về việc đánh giá tiêu chí kỹ thuật camera;

Bệnh viện Nguyễn Tri Phương có kế hoạch tổ chức mời chào giá lần 2 làm cơ sở tổ chức thực hiện gói thầu “Sửa chữa, thay mới linh kiện thiết bị hư thuộc hệ thống camera của Bệnh viện” đính kèm danh mục đính kèm:

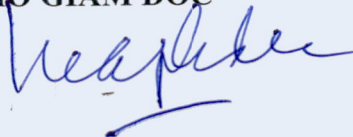
Hồ sơ chào giá khi nộp phải được bảo mật bằng hình thức bỏ vào phong bì niêm phong kín (ký tên và đóng dấu chỗ dán bì thư) và nộp tại phòng Hành chính quản trị của Bệnh viện.

Hồ sơ chào giá phải được nộp trước thời điểm 10 giờ 00, ngày 10 tháng 01 năm 2025. Mọi chi tiết xin liên hệ: 028 3923 4332 (532) – Phòng Hành Chánh Quản Trị.

Lưu ý:

- Mỗi nhà thầu chỉ được gửi 01 bảng chào giá.
- Các báo giá sau thời điểm nêu trên sẽ không được xem xét.

- KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC



LÊ CAO PHƯƠNG DUY

PTP. CNTT



TRẦN QUYÊN VŨ

TP. HCQT



HOÀNG HẢI

**DANH MỤC LINH KIỆN, THIẾT BỊ THUỘC GÓI THẦU “ SỬA
CHỮA, THAY MỚI LINH KIỆN THIẾT BỊ HƯ THUỘC HỆ
THỐNG CAMERA CỦA BỆNH VIỆN”**

STT	Danh mục công việc	ĐVT	Số lượng
1	Thay mới Camera <i>Khu A1: 14</i> <i>Khu A2: 18</i> <i>Khu B: 8</i> <i>Khu C: 2</i> <i>Khu D: 3</i> <i>Khu H: 3</i> <i>Khu G: 20</i> <i>Khu nhà nhựa xét nghiệm: 5</i>	Cái	73
2	Dây cáp mạng	Cuộn	27
3	Switch POE 8 port <i>Khu A1: 4</i> <i>Khu B: 1</i> <i>Khu C: 1</i> <i>Khu D: 1</i> <i>Khu H: 1</i> <i>Khu G: 1</i>	Cái	10
4	Switch POE 16 port <i>Khu A2: 2</i> <i>Khu B: 1</i> <i>Khu G: 2</i>	Cái	5
5	Nhân công + vật tư phụ thi công	Gói	01

YÊU CẦU THÔNG SỐ KỸ THUẬT HỆ THỐNG CAMERA

1. Camera: yêu cầu kỹ thuật tối thiểu như sau

Thông số	Yêu cầu kỹ thuật
Cảm biến hình ảnh	CMOS, 1/2.8"
Ống kính, thấu kính cố định	2,8 mm: Ngang: 106 °; thẳng đứng: 57 °; đường chéo: 126 ° 3,6 mm: Ngang: 87 °; thẳng đứng: 46 °; đường chéo: 104 ° 6 mm: Ngang: 54 °; thẳng đứng: 29 °; đường chéo: 63 °
Độ nhạy sáng tối thiểu	0,002 Lux@F1,6 (Màu, 30IRE) 0,0002 Lux@F1.6 (B / W, 30IRE) 0 Lux (Bật đèn chiếu sáng)
Độ phân giải tối thiểu	1080p (1920 × 1080); 1.3M (1280 × 960); 720p (1280 × 720); D1 (704 × 576/704 × 480); VGA (640 × 480); CIF (352 × 288/352 × 240)
Mã hoá thông minh với các chuẩn nén	H.264, H.265
Tốc độ khung hình/giây	25fps trở lên
Hồng ngoại	Công suất phát hồng ngoại 50m
Audio	Hỗ trợ LPCM, ACC, G.711, G.726 ... Có MIC tích hợp sẵn/ hoặc dây Audio in chờ sẵn.
Tính năng	Chế độ ngày đêm, Defog Auto(ICR)/Color/B/W
	Phát hiện chuyển động (video motion detection)
	Bù ánh sáng ngược BLC/HLC/DWDR (WDR 120db)
	Lật ảnh: Xoay: 0°-360°; Độ nghiêng: 0°-90°; Xoay: 0°-360°
	Vùng quan trọng (ROI) tối thiểu 4 vùng.
	Hỗ trợ chuẩn ONVIF Profile G, M, S, T
	Che vùng nhạy cảm tối thiểu 4 vùng
Giao thức mạng	Hỗ trợ IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; CTMTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; SNMP Hỗ trợ: ONVIF(Profile S/Profile G/Profile T) Chạy tự động (Plug&Play) với hệ thống Cloud Camera
Khe cắm thẻ nhớ	Hỗ trợ chuẩn microSD/microSDHC/microSDXC hỗ trợ nhận diện tối thiểu

	128GB
Cổng kết nối	RJ45 - 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T
Người dùng truy cập xem hình ảnh Camera	Cấu hình trực tiếp Camera tối đa 20 user, cho phép truy cập đồng thời trên 300 user vào xem hình ảnh của Camera.
Giao diện cài đặt	Có giao diện web để đăng nhập trực tiếp Camera
Điều kiện hoạt động	-40 ° C đến + 60 ° C (-40 ° F đến + 140 ° F) / ít hơn 95%
Nguồn điện	POE/ hoặc 12V DC
Tiêu chuẩn môi trường	IP67, NEMA 4X-
Tiêu chuẩn chống va đập	IK10
Tình trạng thiết bị	Mới 100%
Chứng nhận về nguồn gốc (CO) và chứng nhận chất lượng (CQ)	Có
Đáp ứng tiêu chuẩn về an ninh Camera theo quyết định 724/QĐ-BTTTT	Có

2. Hệ thống switch, cáp, hạ tầng: yêu cầu kỹ thuật tối thiểu như sau

STT	Hạng mục	Yêu cầu kỹ thuật	Đơn vị tính
1	Switch PoE 4 port, 8 Port, 16 port	<ul style="list-style-type: none"> - Tối thiểu 04 cổng PoE 10/100/1000 Mbps hỗ trợ IEEE 802.af/at. - Tối thiểu 01 cổng Uplink 10/100/1000 Mbps RJ45. - Công suất tối đa của mỗi port PoE 30W, tổng công suất tối đa 60W. 	Cái
2	Cáp mạng	<ul style="list-style-type: none"> - Cat5E trở lên - Chống nhiễu - Chất liệu: Lõi đồng nguyên chất. - Kích thước: 0.56mm. - 01 Cuộn dài tối thiểu 305m. 	Cuộn